

# INDICE ALFABETICO (1)

- Abrazite, 577.  
Acanticonite, 561.  
Acciajo, 380.  
Acerdesio, 456.  
Achirite, 476.  
Aciculite, 431.  
Acido arsenioso, 458.  
— — borico o boracico, 235. 531.  
— — carbonico, 222.  
— — cloridrico, 225.  
— — idroclorico, 225.  
— — idrosolfurico, 225.  
— — molibdicco, 460.  
— — muriatico, 225.  
— — silicico, 536.  
— — solfidrico, 225.  
— — solforico, 236.  
— — solforoso, 224.  
Acmite, 603.  
Acqua, 229.  
— — di mare, 236, 485.  
— — marina, 258, (nota), 534.  
— — — orientale, 258 (nota).  
— — regia, 226.  
Acque minerali e termali, 232.  
Acroite, 553.  
Actinoto, attinoto, 595.  
Adularia, 565.  
Aeriformi, 216, 621.  
Aeroliti, 383.  
Afanite, 468.  
Afanite, 468.  
Afanite 598, 658.  
Aferesio, 470.  
Afrodite, 595.  
Aftalosio, 496.  
Agalmatolite, 569, 590 e 593.  
Agate, 259. 541.  
Aichinite, 431.  
Alabandina, 430.  
Alabastro calcareo, 509, 519.  
— — gessoso, 499.  
Alalite, 600.  
Alaunstein, 501.  
Alberese, 515.  
Albina, 577.  
Albite, 569.  
Allanite, 562.  
Allocroite, 556.  
Allofana, 590.  
Allofani di Necker, 611.  
Allume, 491.  
— — di Roma, 501.  
Allumina, 497, 527.  
— — idrata, 530.  
— — fosfata, 534.  
— — solfata, 495.  
Alluminati, 497. 529. 534. 618. 635.  
Alluminio, 438.  
Allumite, 501.  
Allumogeno, 495.  
Almandino, 556  
Alroidi di Mohs, 619.  
Alotrico, magnesia solfata.

(1) I minerali che non sono compresi in questo indice e non sono descritti in questo volume, sono rari e di pochissima importanza; e se ne troverà la descrizione soltanto nei maggiori *Trattati di Mineralogia*.